## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» апреля 2025 г.

Регистрационный № 63-08-2025-006323



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа имени Рашита Нигмати пос. Иргизский муниципального района Большечерниговский Самарской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

## Собственник объекта защиты:

## Манихова Назира Димовна

	1 / 1
указываются организационно-правовая форма юридического лиг	ца или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального
предпринимателя, являющегося собственником объекта защи	нты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения,
оперативного управления либо ином законном ос	сновании, предусмотренном федеральным законом или договором)
ОГРН/ОГРНИП: -	ИНН

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, р-н. Большечерниговский, п. Иргизский, ул. Школьная, зд. 1

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.09.1972

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

No	Наименование разде	ла
п/п		
1.	<u>Характеристика объекта</u>	защиты
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания
		общеобразовательных
		организаций, организаций
		дополнительного образования
		детей, профессиональных
		образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1058
	здания, кв. м	

1.6.	Объем здания, куб. м			4850
	Количество этажей			2
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.			,	
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты
эвак	дополнительных инженер обеспечения допустим перечень и -Соответствие конструктив естойкости и класса констру уационных выходов и путей бывания людей; -соответствы -наличие и содерж	пожарного риска, а такж но-технических и орган ого значения уровня по тип систем противопож ных и объемно-планиро ктивной пожарной опас з эвакуации, с учетом ма ие автоматических уста ание первичных средсти то ущерба имуществу но, исходя из собствени от пожара, либо привод страхования)	же комплекс ва изационных марного риск карной защить рвочных реше ности; -состом новок пожарны пожаротуше и третьих линной оценки водятся реквизи	ыполняемых мероприятий для а, в том числе ы) ений, степени яние и параметры единовременного юй сигнализации; ения.  ц от пожара озможного ущерба ты документов
			-	
4.	Сведения о выполно безопасности, выполне	ении мероприятий по ние которых должно защиты		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	СП 4.13130.2013 "( противопожарной		Выполняется

	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям», п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.20 Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи: ст.4; ст.6; глава 16; ст. 78; ст.80; ст. 100 Федеральный закон от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст. 20	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи: ст.4; ст.6; ст.62; ст. 78; ст.80; ст. 90; ст.99. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст. 20	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям", п.8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9. Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи: ст.4; ст.6; ст.62; ст. 78; ст. 90; глава 22 Федеральный закон от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной	Выполняется

		безопасности» Статьи: ст. 20	
4.4.	Конструктивные и	СП 4.13130.2013"Системы	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Ограничение распространения	
	огнестойкости и класс	пожара на объектах защиты.	
	конструктивной пожарной	Требования к объемно-	
	опасности	планировочным и конструктивным	
		решениям", п.5.1, 5.1.1, 5.1.2, 5.6,	
		5.6.2, 5.6.4. Федеральный закон от	
		22.07.2008г. № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» Статьи: ст.4; ст.6;	
		ст.52; ст. 57; ст.58; ст. 59; ст.78;	
		ст.80; ст. 87, глава 30, 31	
		Федеральный закон от 21.12.1994г.	
		№ 69-ФЗ «О пожарной	
		безопасности» Статьи: ст. 20	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2009 СП 1.13130.2009	Выполняется
	людей при возникновении	«Системы противопожарной	
	пожара, эвакуационные	защиты. Эвакуационные пути и	
	пути и выходы	выходы» п.4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4,	
		4.1.6, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,	
		4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.4,	
		4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7,	
		4.4.10, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.5,	
		8.2.6. Федеральный закон от	
		22.07.2008г. № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» Статьи: ст.4; ст.6;	
		ст.52; ст. 53; ст.78; ст. 80; ст.89; ст.	
		134 Федеральный закон от	
		21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной	
		безопасности» Статьи: ст. 20	
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013"Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Ограничение распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		планировочным и конструктивным р	

		7.11, 7.14, 7.16. Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статьи: ст.4; ст.6; ст.76; ст. 78; ст.80; ст. 90; глава 22 Федеральный закон от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статьи: ст. 20 Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ 16.09.2020г. №1479 Пункт. 71	
4.7.	Системы противопожарной защиты	СП 5.131.2009 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется
	(системы противодымной	Установки пожарной сигнализации	
	защиты, пожарной	и пожаротушения автоматические.	
	сигнализации,	Нормы и правила проектирования»	
	пожаротушения,	п.1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 3, 13.1.1, 13.1.4,	
	оповещения и управления	13.1.5, 13.1.6, 13.1.8, 13.1.9,	
	эвакуацией, внутренний и	13.1.10, 13.1.11, 13.1.12, 13.2.1,	
	наружный	13.2.2, 13.2.3, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.4,	
	противопожарные	13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.9,	
	водопроводы)	13.3.10, 13.3.11, 13.3.12, 13.3.14,	
		13.3.15, 13.3.17, 13.4.1, 13.5.1,	
		13.5.2, 13.5.3, 13.5.5, 13.5.2,	
		13.13.1. 13.13.2, 13.13.3 СП	
		10.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Требования пожарной	
		безопасности» п.3, 4.1.1, 4.1.14,	
		4.1.16. Федеральный закон от	
		22.07.2008г. № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной безопасности» Статьи: ст.4; ст.6;	
		ст.54; ст. 55; ст.56; ст. 78; ст.81;	
		ст.82; ст.83; ст.84; ст.85; ст.86;	
		ст.91; ст.103; глава 26,31	
		Федеральный закон от 21.12.1994г.	
		№ 69-ФЗ «О пожарной	
		безопасности» Статьи: ст. 20	

4.8.	Размещение, управление и	СП 5.131.2009 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Установки пожарной сигнализации	
	противопожарной защиты	и пожаротушения автоматические.	
	1 <sup>-</sup>	Нормы и правила проектирования»	
	зданий и оборудованием,	п. 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4,	
	работа которого	13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8,	
	направлена на	13.14.9, 13.14.10, 13.14.11,	
	обеспечение безопасной	13.14.12, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3,	
	эвакуации людей, тушение	13.15.4, 13.15.5, 13.15.7, 13.15.8,	
	пожара и ограничение его	13.15.9, 13.15.10, 13.15.11,	
	развития	13.15.12, 13.15.13, 13.15.14,	
		13.15.15, .15.16, 13.15.17, 13.15.18,	
		13.15.19, 13.15.20, 13.15.21, 14.1,	
		14.2, 14.3, 14.4, , 15.1, 15.2, 15.3,	
		15.9, 15.10, 16.1, 16.2, 17.1, 17.2,	
		17.3, 17.4, приложения А, М, Н,О.	
		Федеральный закон от 22.07.2008г.	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» Статьи: ст.4; ст.6;	
		ст.54; ст. 78; ст.82; ст. 83; ст.93.1;	
		ст.103 Федеральный закон от	
		21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной	
		безопасности» Статьи: ст. 20	
4.9.	Организационно-	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ «Система	Выполняется
	технические мероприятия	стандартов безопасности труда.	
	по обеспечению пожарной	Пожарная безопасность. Общие	
	безопасности объекта	требования». Правила	
	защиты и	противопожарного режима в РФ	
	противопожарный режим	утверждённые Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020г.	
		N 1479. Федеральный закон от	
		22.07.2008г. № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» Статьи: ст.4; ст.6;	
		ст.49; ст. 50; ст.51; ст. 78.	
		Федеральный закон от 21.12.1994г.	
		№ 69-ФЗ «О пожарной	
		безопасности» Статьи: ст. 20	
		Правила противопожарного	

режима в РФ, утвержденные
постановлением Правительства РФ
16.09.2020г. №1479 Пункты: п.3;
п.5; п.9; п.10; п.11; п.12; п.13; п.14;
п.15; п.16; п.17; п.18; п.19; п.23;
п.25; п.27; п.28; п.29; п.30; п.32;
п.35; п.36; п.37; п.41; п.43; п.44;
п.45; п.54; п.55; п.56; п.59; п.60;
п.71; п.72; п.73; п.121; п.122; п.123;
п.124; п.125; п.126; п.127; п.128;
п.129; п.130; п.131; п.133; п.134;
п.158(м); п.162; п.163; п.297; п.298;
п.392; п.393; п.394; п.395; п.397;
п.403; п.404; п.406; п.407; п.410;
п.412; п.413.